

# OpenCore Catalina HP Probook 450 G6 : alles läuft bis auf Camera

Beitrag von „Messtechnik Fuchs“ vom 3. Mai 2020, 20:20

Das booten endet mit einem panic. Die Meldungen kommen so schnell, dass weder mein handy noch meine gopro das lesbar aufnehmen konnten.

In der log-Datei auf dem USB-stick sind dann auch andere und viel weniger Meldungen zu sehen.

Z.B. folgende Errors:

00:055 00:017 AAPL: [EB]`H:IS] Err(0xE) @ GV boot-signature

00:073 00:017 AAPL: [EB]`H:IS] Err(0xE) @ GV boot-image-key

00:531 00:060 AAPL: [EB]`H:CHK] Err(0xE) @ GV boot-signature

00:576 00:026 AAPL: [EB]`H:CPM] Err(0xE), (24, 24) @ GV Persistent-memory-note

00:596 00:019 AAPL: [EB]`SB:EN] Err(0xE) @ LocP 24B73556-2197-4702-82A8-3E1337DAFBF2

00:732 00:017 AAPL: [EB]`LD:OFS] Err(0xE) @ OPEN

00:750 00:017 AAPL: [EB]`OPT:LXF] Err(0xE) @ 'LF

01:026 00:020 AAPL: [EB]`P:DCCPR] Err(0xE) @ GV AAPL,CoProcessorReboot

06:299 00:018 AAPL: [EB]`CS:CSKSD] Err(0xE) @ GV

06:426 00:025 AAPL: [EB]`WL:PWLFFNV] Err(0xE) @ GV wake-failure

06:444 00:017 AAPL: [EB]`WL:DT] Err(0xE) @ WL:PWLFFNV

06:462 00:018 AAPL: [EB]`RTC:CP] Err(0xE) @ LocP E121EC07-9C42-45EE-B0B6-FFF8EF03C521

06:503 00:017 AAPL: [EB]`WL:DT] Err(0xE) @ WL:PWLFRTC

06:551 00:030 AAPL: [EB]`LD:OFS] Err(0xE) @ OPEN (System\\Library\\PrelinkedKernels

\\prelinkedkernel.development)

10:893 00:018 AAPL: [EB]`B:WFDW] Err(0xE), 0 @ LocHB 71B4903C-14EC-42C4-BDC6-CE1449930E49

Kann mir da jemand einen Tipp geben, was es damit auf sich hat?

Interessant wären auch die Fehlermeldungen, die auf dem labtop so schnell durchlaufen.

Wie kann ich mir diese schnell durchlaufenden Meldungen speichern ? Gibts da eine Möglichkeit ?

Schon mal vielen Dank. Ich bin da schon stundenlang am Verzweifeln.